

Табела

Предмети што се делат	Број на деца	Остаток ?
40	5	Да <input type="radio"/> _____ Не <input type="radio"/>
16	3	Да <input type="radio"/> _____ Не <input type="radio"/>
45	7	Да <input type="radio"/> _____ Не <input type="radio"/>
54	9	Да <input type="radio"/> _____ Не <input type="radio"/>

Задача 2 Испитај кои се остатоците при делење на бројот 59 со а) 5, б) 4, в) 3, г) 2

а) При делењето на бројот 59 со 5 се добива остаток \_\_\_\_\_

б) При делењето на бројот 59 со 4 се добива остаток \_\_\_\_\_

в) При делењето на бројот 59 со 3 се добива остаток \_\_\_\_\_

г) При делењето на бројот 59 со 2 се добива остаток \_\_\_\_\_



Задача 3 Заокружи кои од дадените броеви можат да бидат остатоци при делењето со 6

3	9	12	4
1	10	6	8
11	5	7	2

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17	18	19	20

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17	18	19	20

Задача 4. Пронајди го најмалиот број кој при делење со 5 дава остаток 4, а при делење со 3 дава остаток 2. (Користи ги дадените табели со броеви)

